



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR

S/UBL/FT/0264/II/23

Pada hari ini, Kamis 02 Februari 2023 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : RANCANG BANGUN PEMANEN ENERGI LISTRIK KAPASITAS 5 WATT DARI PANAS IRADIASI MATAHARI MENGGUNAKAN SOLAR CONCENTRATOR

Nama : Herlangga Pratama Chan
NIM : 1852500048
Dosen Pembimbing Materi : Akhmad Musafa, S.T., M.T
Dosen Pembimbing Teknis : Drs. Suwasti Broto, M.T

Berdasarkan penilaian pada maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

LULUS

dengan nilai angka: 82 huruf: A-

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Kamis 16 Februari 2023.

Panitia Penguji:

1. Ketua : Sujono, S.T., M.T
2. Anggota : Nifty Fath, S.T., M.Eng
3. Moderator / Pembimbing : Akhmad Musafa, S.T., M.T

Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99 E-:0-39,99